

**Утверждение тем диссертационных работ и научных руководителей аспирантов,  
принятых в 2018 г.**

<b>№ п/п</b>	<b>Фамилия И.О. аспиранта</b>	<b>Специальность (направление подготовки)</b>	<b>Тема диссертационной работы</b>	<b>Научный руководитель</b>
<b>Очная форма обучения</b>				
<b>1</b>	<b>Зайцева А.К.</b>	<i>03.03.01 – Физиология (биологические науки)</i>	«Исследование потенциал-зависимых натриевых и кальциевых каналов при каналопатиях».	д.б.н. <b>Тихонов Д.Б.</b>
<b>2</b>	<b>Иванова М.А.</b>	<i>03.03.01 – Физиология (биологические науки)</i>	«Анализ механизмов внутриклеточной трансдукции, обеспечивающих нейропротекцию при гиперактивации рецепторов глутамата».	д.б.н. <b>Антонов С.М.</b>
<b>3</b>	<b>Литовченко А.В.</b>	<i>03.03.04 – Клеточная биология, цитология, гистология (биологические науки)</i>	«Роль аутоиммунного нейровоспаления в патогенезе фармакорезистентной эпилепсии у человека».	д.б.н. <b>Бажанова Е.Д.</b>
<b>4</b>	<b>Павлов Г.С.</b>	<i>03.03.01 – Физиология (биологические науки)</i>	«Роль убиквитин-протеасомной системы на развитие новообразований различного гистологического типа».	к.м.н. <b>Трашков А.П.</b>
<b>5</b>	<b>Ситникова В.С.</b>	<i>03.03.01 – Физиология (биологические науки)</i>	«Оптофармакологическое исследование восстановления светочувствительности сетчатки с фоторецепторной дегенерацией».	д.б.н. <b>Фирсов М.Л.</b>
<b>6</b>	<b>Ни В.И.</b>	<i>03.03.01 – Физиология (фундаментальная медицина)</i>	«Исследование резистентности опухолевых клонов под влиянием лекарственной терапии».	д.м.н. <b>Имянитов Е.Н.,</b> к.б.н. <b>Гальперина Е.И.</b>
<b>Прикрепленные для защиты диссертации</b>				
<b>7</b>	<b>Калатанова А.В.</b>	<i>03.03.01 – Физиология (биологические науки)</i>	«Роль гистоновых деацетилаз в развитии гиперпластических процессов».	к.м.н. <b>Трашков А.П.</b>
<b>8</b>	<b>Попова П.И.</b>	<i>03.03.01 – Физиология (фундаментальная медицина)</i>	«Эндотелиальные маркеры в периферической крови пожилых пациентов с когнитивными нарушениями».	д.м.н. <b>Головкин А.С.</b> д.б.н. <b>Гончаров Н.В.</b>

Заведующая отделом аспирантуры ИЭФБ РАН



Алексеева О.С.